Index of Claims



Application/Control No.

10/736,223

Examiner

Brian K. Talbot

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SELVAMANICKAM, VENKAT

Art Unit

1762

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal A 0 Objected

E     E	Claim		Date								Claim Date							_					
1   √     2   1     3   1     5   √     5   √     5   √     6   √     7   √     8   √     9   √     10   √     60   √     11   √     62   √     13   √     14   √     65   √     16   √     67   √     18   6     19   6     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     40   90     40   90     41   91     42   92     43			$\vdash$	F		Г—;	<u> </u>	Ť	Г	Г	_	1	O IE		Т	_		<del>- `</del>		ř–	_	Γ-	一
S2	Final	Original	11/1/06										Final	Original									
S2		1	1					_		1	1	1		51				<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		П
S3			1	┪		_			_		1	1		52					<u> </u>	<u> </u>			П
4			H		┢	<u> </u>			$\vdash$			1			H	$\neg$			H	T	┢	$\vdash$	П
55   1			H	_		$\vdash$			T		$\vdash$	1		54	Н	$\neg$				$\vdash$	Т	Т	П
Section   Sect			1	┢	Г				$\vdash$			1			Н	T				T			П
To   Section											Т	1 1			Ħ	T			-	<u> </u>	<u> </u>		П
S		_	1	t	-	$\vdash$	_	<del> </del>				1		57	H	$\neg$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	П
9			7									1			П							$\vdash$	П
10			1	⇈	_									59	П	$\neg$							П
11				1	$\vdash$					t		1		60	$\Box$			$\vdash$		T			П
12										_	_	1						Г					П
13		12						$\vdash$			Т	1		62	П								П
14										-		1		63	П								П
15			1		Г				Г			1						Г					П
16 √   √     17   66     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   84     35   85     36   86     37   87     38   89     40   90     41   92     43   94     44   94     45   96     47   98     98   99												1			П								П
17   18   67   68     19   68   69   70     20   70   71   71   72   73   73   73   74   74   74   75   76   77   78   78   79   78   79   30   80   81   81   82   83   81   82   83   83   84   84   84   84   84   85   86   87   79   86   86   87   79   80   83   83   83   83   84   84   84   84   84   84   84   84   84   84   85   85   85   86   86   87   87   87   87   88   89   <			1		Г	Г						1											
18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   77     27   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   84     35   85     36   86     37   85     38   88     39   88     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		17							Τ			1		67									П
19   69     20   70     21   71     22   73     23   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   84     35   85     36   86     37   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99												1			$\Box$								П
20   70     21   71     22   73     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99												1		69	П								П
21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   86     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     46   96     47   97     48   98     49   99		20										1		70									П
22   3   72   73     24   74   74   74     25   75   76   77     28   79   78   79     30   80   81   82     31   81   82   83     32   82   83   84     35   85   85   86     37   87   87   88     38   88   89   90     40   90   90   91     41   91   92   93     43   94   94   94     45   95   96   96     47   97   98   99												1			П								П
23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   96     48   98     49   99												1			П	$\neg$							П
25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99									<u> </u>			1		73	П								П
25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99															П								П
26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99								Г				1		75	П								П
28 78   29 79   30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 96   47 97   48 98   49 99		26										1		76				l —					$\Box$
28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99												1			П								П
29 79   30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 96   47 97   48 98   49 99		28	Ī								П	1			П								П
30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		29						Г	П			1		79	П								П
31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99					Г							1		80									П
32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		31										1		81	П								П
34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 96   47 97   48 98   49 99		32		Ī	Г	Г						1		82	П							Г	П
34 84   35 85   36 86   37 87   38 87   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		33			Г							1			П			Г					П
36 86   37 88   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		34		Г								1		84	П								
36 86   37 88   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		35	Γ					Г				1		85	П								П
37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		36				Г						1		86									
38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		37										]		87									П
39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		38										]		88									П
40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		39				Г						]		89									
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99												]		90									П
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		41												91									П
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		42		L										92									П
44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		43												93		┚			Ĺ				П
45 95 96 96 97 48 98 99 99 99		44										]		94									П
46		45										]		95									
47		46										]		96									П
48 98 99		47										]		97									П
49 99 99		48										]		98							L		П
		49										]		99		_7	_		L				
		50										]		100			_				L		

Cla	Date										
				Г				_	Г		
Final	Original										
-	51 52	-	-	$\vdash$			_				
	52										
1	53	Н	$\vdash$	$\vdash$				Н	$\vdash$		
-	54	H	┝	┢				$\vdash$	$\vdash$		
-	55	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_		$\vdash$	$\vdash$		
-			_	<u> </u>				<u> </u>	-	_	
	56 57		<u> </u>	├	<u> </u>		_	_	<u> </u>		
<b>—</b>	5/		<u> </u>	⊢	$\vdash$			<u> </u>	<u> </u>	-	
-	58	Ш	_	$\vdash$	L	_		$\vdash$	_		
-	59 60	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	H			_	_		
-	60	_	<u> </u>	<u> </u>					<u> </u>		
	61	L	_	<u> </u>	Ш			$\vdash$	<u> </u>		
<u> </u>	62 63	Ш	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	Ш	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>		
-	63	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	L		L.	<u> </u>	L_	
<u> </u>	64 65	$\sqcup$	<u> </u>	<u> </u>	Ш	$\vdash$	$\vdash$	_	<u> </u>	$\vdash$	
	65	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь_	Ш	L_	L	<u> </u>	
	66	_	_	<u> </u>	_			_	<u> </u>		
<u> </u>	67	<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>			<u> </u>	_		
-	68		_	<u> </u>				_	_		
-	69		<u> </u>	<u> </u>	L		_	<u> </u>	_	$\vdash$	
-	70		_	<u> </u>	$\vdash$			<u> </u>	_		
<u> </u>	71		_					<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	
	72 73	<u> </u>	_	<u> </u>	-		_		<u> </u>	_	
-	73		_	-	_		_	<u> </u>	<u> </u>	L	
-	74		_	<u> </u>	$\vdash$			<u> </u>		_	
	75 76	-		├	├─	$\vdash$	$\vdash$			_	
$\vdash$	77	H	$\vdash$	⊢	-	_	_	_	$\vdash$	$\vdash$	
-	78		<del> </del>	┢	H	_		_	-	┝	
-	78 79		$\vdash$	┢	H			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	80	$\vdash$		┢				<u> </u>	$\vdash$	⊢	
-	81	H	$\vdash$	┢			-	-	┢	⊢	
-	82	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	┢	┢─	
	83	$\vdash$	┢	⊢	Н		-		⊢	$\vdash$	
1-	84		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
<b>—</b>	85		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	┢╌	-	$\vdash$	<u> </u>	┢	┢	
-	86	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
<b> </b>	87	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	88	$\vdash$	-	$\vdash$	<del>                                     </del>		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	
-	89		$\vdash$	$\vdash$	Т	Н	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	Т	
	90	Н	$\vdash$		П	П		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	91	М	$\vdash$		П	П	Т	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	92			T -							
	93		Г	Г	Г	П				$\Box$	
	94	П						Г	Г		
	95			Г					Г		
	96			$\overline{}$			Т		Г	Г	
	97			Г	П				Г		
	98				П					Г	
	99		Г	Г			П			<u> </u>	
	100		Г	Г	$\vdash$		_	$\vdash$			

Cli					Date	е				
Final	Original									
证	rig (									
	O									
	101								Г	
	102 103									П
	103								Π	
	104									$\Box$
	105 106									
	106									
	107									
	108 109								_	
	109	Г								
	110	Г								
	111									
	112								<u> </u>	$\Box$
	113									
	113 114 115									
	115	Г								
	116 117	Г								
	117									$\Box$
	118	Г								
	118 119									
	120								Г	
	121 122 123									
	122									
	123			Г						
	124 125 126 127 128 129 130									П
	125				_					П
	126									
	127									
	128			Γ						
	129	Г								
	130									
	l 131									
-	132								Г	
	133									
	132 133 134				L	L			L	
	135									
	135 136						L			
	137 138			$L^-$						
	138									
	139	L				Ĺ			Ĺ	
	140									
	141									
	142		L							
	143									
	144									
	145									
	146		Γ					Г		$\Box$
	147	Г								$\Box$
	148			Γ						П
	149			$\vdash$					Г	$\Box$
	150			Π	Г			Г	$\overline{}$	